

COMPENSORIO A.C.A.T.E.R. OCCIDENTALE

ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE FAUNISTICO-VENATORIA

2023-24

E

PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO

DI GESTIONE DEL CERVO

2024-25

ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE VENATORIA 2023-2024

1.1 Individuazione cartografica dell'areale annuale e riproduttivo della popolazione di cervo del Comprensorio ACATER OCCIDENTALE

1.1.1 Areale di distribuzione

	Kmq di presenza stabile o stagionale	percentuale
Provincia di Modena	100.795	31,38%
Provincia di Reggio Emilia	72.067	22,44%
Provincia di Parma	76.006	23,66%
Provincia di Lucca	72.314	22,51%
Totale	321.182	100,00%

Tabella 0-1: distribuzione provinciale del cervo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

1.1.2 Areale riproduttivo

	Kmq di presenza attività riproduttiva	percentuale
Provincia di Modena	53.562	32,46%
Provincia di Reggio Emilia	52.838	32,02%
Provincia di Parma	21.000	12,73%
Provincia di Lucca	37.597	22,79%
Totale	164.997	100,00%

Tabella 0-2: distribuzione provinciale dell'attività riproduttiva del cervo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

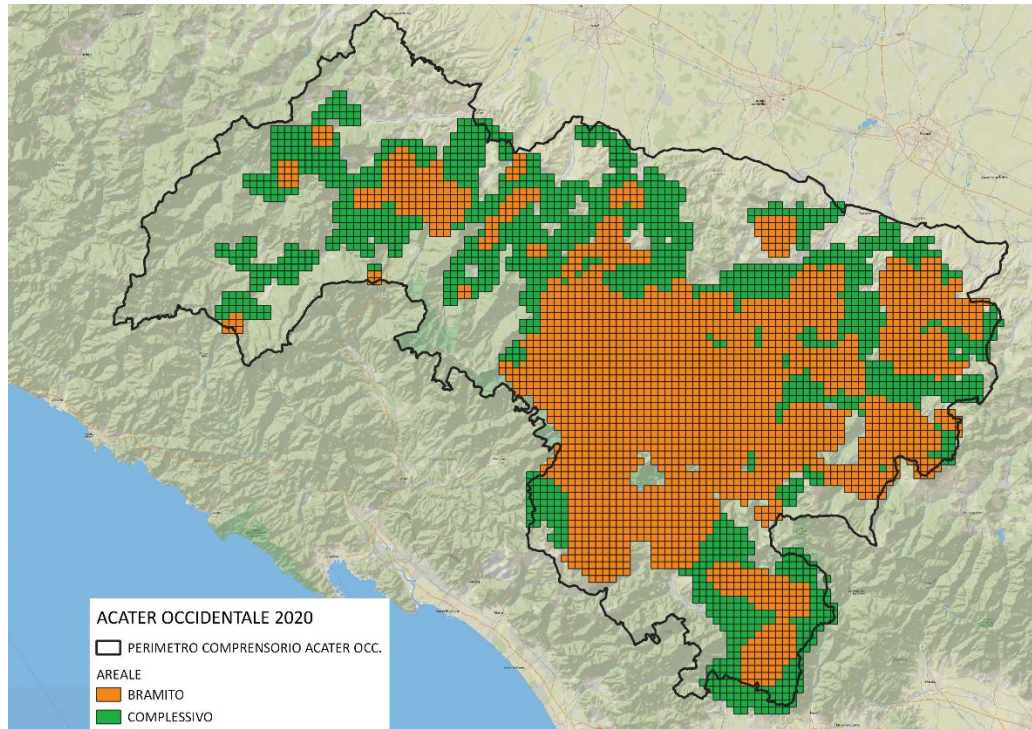


Tavola 0-1: areale distributivo e riproduttivo del cervo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

1.2 Risultati del monitoraggio

1.2.1 Stima di consistenza tramite conteggi al Bramito anno 2023

Prov	Distr	Sasp	Sup. areale comp	Sup. areale riprod.	Anno	Maschi in bramito	Stima pop (M3=17%)	Capi prelevati 2023/24	Stima Pop. primavera 2024	Densità distretto	Densità areale comp.	Densità areale riprod.
RE	DGRE01	56.053	56.053	41.617	2023	293	1724	158	1566	2,8	2,8	4,1
RE	DGRE03	17.066	10.521	9.186	2023	55	324	46	278	1,6	2,6	3,5
RE	DGRE04	37.849	5.493	2.035	2023	6	35	8	27	0,1	0,5	1,7
MO	MODC01	23.500	23.500	10.173	2023	37	218	88	522	2,2	2,2	2,1
MO	MODC02	25.858	17.348	11.505	2023	68	400	35	267	1,0	1,5	3,5
MO	MODC04	43.709	38.520	18.096	2023	56	329	47	282	0,6	0,7	1,6
MO	MODC05	28.581	21.427	13.788	2023	68	400	36	364	1,3	1,7	2,6
PR*	PR4DC1	23.871	12.933	2.700	2023	27	159	13	146	0,6	1,1	5,4
PR*	PR5DC1	12.492	6.224	3.400	2023	22	129	7	122	1,0	2,0	3,6
PR*	PR5DC3	7.121	5.311	1.300	2023	28	165	6	159	2,2	3,0	12,2
PR*	PR6DC1	42.484	6.457	600	2023	8	47	0	47	0,1	0,7	7,8
PR*	PR6DC2	32.363	8.302	2.300	2023	7	41	1	40	0,1	0,5	1,7
PR*	PR7DC1	14.486	5.460	700	2023	5	29	0	29	0,2	0,5	4,1
PR*	PR8DC1	39.607	18.631	5.500	2023	72	424	26	398	1,0	2,1	7,2
PR*	PR9DC1	10.124	2.366	300	2023	6	35	0	35	0,3	1,5	11,7
PR*	AC	30.187	10.322	4.200	2023	37	218	10	208	0,7	2,0	5,0
LU	DGLU11	34.723	34.723	25.769	2023	78	458	39	419	1,2	1,2	1,6
LU	DGLU12	37.591	37.591	11.828	2023	18	106	11	95	0,3	0,3	0,8
Totale		517.665	321.182	164.997	2023	891	5.241	531	5.004	1,0	1,6	3,0

Tabella 0-3: stime delle consistenze autunnali e delle densità della popolazione in base ai maschi bramanti.

(*) per la Provincia di Parma l'areale riproduttivo viene calcolato tramite celle di 100 ha

Il dato delle Province Emiliane è indicativo, in quanto l'elaborazione viene fatta in modo semplificato dai responsabili d'area. Tali dati vengono comunque utilizzati per l'individuazione dell'areale riproduttivo, mentre la stima di consistenza per la predisposizione dei piani di prelievo viene elaborata dal monitoraggio a vista in contemporanea. Per quanto riguarda il comprensorio di Lucca, la stima della popolazione è stata indicata con una percentuale di maschi adulti del 17%, mentre dal calcolo della struttura risulterebbe una percentuale del 10,2%. Questo al fine di permettere il confronto con gli altri comprensori e con il dato indicato nelle passate stagioni venatorie. La stima di popolazione utilizzando la struttura ricavata dagli avvistamenti e sottraendo i capi abbattuti risulterebbe di 892 capi.

1.2.2 Stima della struttura di popolazione

	<i>n</i>	P	FG	FA	MG	MS	MA
Modena*	1.581	0	344	594	152	247	244
%	100%	0%	21,8%	37,6%	9,6%	15,6%	15,4%
Reggio E*.	941	0	145	394	162	120	120
%	100%	0%	15,4%	41,9%	17,2%	12,8%	12,8%
Parma*	866	0	192	212	162	105	98
%	100%	0%	22,2%	24,5%	18,7%	12,1%	11,3%
Lucca**	798	189	0	429	52	47	81
%	100%	23,7%	0,0%	53,8%	6,5%	5,9%	10,2%
Totale	4.186	189	681	1.629	528	519	543
%	100%	4,5%	16,3%	38,9%	12,6%	12,4%	13,0%

Tabella 0-4: struttura di popolazione del cervo.

*dati ricavati da osservazioni in contemporanea a fine inverno.

** dati ricavati da osservazioni durante la stagione venatoria.

1.2.3 Stima della consistenza tramite conteggi a vista anno 2024

Prov	Distr	Sasp	Sup. areale complessivo	Anno	M1	M2	M3	Mind	F1	F2	Find	PIC	IND	TOT	Densità distretto	Densità areale complessivo
RE	DGRE01	56.053	56.053	2024	111	93	88	4	109	293	2	0	13	713	1,27	1,27
RE	DGRE03	17.066	10.521	2024	44	22	24	0	30	90	0	0	0	210	1,23	2,00
RE	DGRE04	37.849	5.493	2024	7	5	8	0	6	11	0	0	10	47	0,12	0,86
MO	MODC01	23.500	23.500	2024	34	69	53	0	140	210	2	0	14	522	2,22	2,22
MO	MODC02	25.858	17.348	2024	23	48	51	23	36	75	0	0	11	267	1,03	1,54
MO	MODC04	43.709	38.520	2024	55	72	83	0	90	154	5	0	0	459	1,05	1,19
MO	MODC05	28.581	21.427	2024	40	58	57	3	78	155	1	0	1	393	1,38	1,83
PR	PR4DC1	23.871	12.933	2024	20	15	14	1	27	32	0	0	5	114	0,5	0,88
PR	PR5DC1	12.492	6.224	2024	8	6	5	4	12	7	2	0	5	49	0,4	0,79
PR	PR5DC3	7.121	5.311	2024	19	13	11	2	28	21	3	0	3	100	1,4	1,88
PR	PR6DC1	42.484	6.457	2024	7	8	8	3	6	8	5	0	0	45	0,1	0,70
PR	PR6DC2	32.363	8.302	2024	7	8	9	3	9	13	5	0	3	57	0,2	0,69
PR	PR7DC1	14.486	5.460	2024	3	2	3	0	3	4	0	0	3	18	0,1	0,33
PR	PR8DC1	39.607	18.631	2024	65	41	28	10	61	84	9	0	9	307	0,8	1,65
PR	PR9DC1	10.124	2.366	2024	7	5	4	3	10	6	2	0	2	39	0,4	1,65
PR	Area contigua	30.187	10.322	2024	26	7	16	0	36	37	6	0	9	137	0,5	1,33
LU*	DGLU11	34.723	34.723	2024	8	2	16	0	0	79	0	45	69	219	0,6	0,6
LU*	DGLU12	37.591	37.591	2024	4	1	1	0	0	21	0	4	9	40	0,1	0,1
TOT		517.665	321.182	2024	488	475	479	56	681	1.300	42	49	166	3.736	0,7	1,2

Tabella 0-5: stime delle consistenze e/o della struttura in base alle osservazioni primaverili in contemporanea.

* Per la provincia di Lucca dati ricavati da avvistamenti notturni con Faro.

1.3 Analisi della gestione faunistico-venatoria

1.3.1 Organizzazione dei distretti

Provincia	Distretto	Stagione	Sasp	Numero UDG
MO	MODC01	2023/24	23.500	45
MO	MODC02	2023/24	25.858	60
MO	MODC04	2023/24	43709	86
MO	MODC05	2023/24	28581	59
RE	DGRE01	2023/24	56053	90
RE	DGRE03	2023/24	17066	36
RE	DGRE04	2023/24	37849	61
PR	AC	2023/24	30.241	40
PR	PR4DC1	2023/24	23.960	75
PR	PR5DC1	2023/24	12.514	24
PR	PR5DC3	2023/24	7.103	32
PR	PR6DC1	2023/24	42.487	3
PR	PR6DC2	2023/24	32.375	2
PR	PR7DC1	2023/24	14.466	1
PR	PR8DC1	2023/24	41.438	81
PR	PR9DC1	2023/24	10.148	11
LU	DGLU11	2023/24	34723	4
LU	DGLU12	2023/24	37591	3

Tabella 0-6: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE 2023-2024.

1.3.2 Risultati di prelievo

Gli abbattimenti complessivi effettuati durante la stagione venatoria 2023-2024 vengono di seguito illustrati.

Prov	Dist	ATC/AFV	Assegnato							Prelevato							% prelievo	
			M 1	M 2	M 3	F 1	F 2	M-F 0	Tot	M 1	M 2	M 3	F 1	F 2	F 1-2	M-F 0		Tot
RE	DGRE01	ATC RE4	26	18	19	34	44	61	202	20	13	18	5	46		29	131	65%
RE	DGRE01	AFV Strambiana	2	2	2	3	4	6	19	2	2	2	3	4		6	19	100%
RE	DGRE01	AFV Ventasso	2	1	1	1	2	2	9	1	1	1	0	2		3	8	89%
RE	DGRE03	ATC RE3	7	5	5	8	11	15	51	5	3	5	2	19		12	46	90%
RE	DGRE04	ATC RE3	3	2	2	3	4	6	20	0	0	0	0	0		1	1	5%
RE	DGRE04	AFV Tutte	3	2	2	3	4	6	20	0	2	2	0	1		2	7	35%
MO	MODC01	MO03	14	9	9	20	27	34	113	13	8	7	15	22		23	88	78%
MO	MODC02	MO03	7	4	4	7	9	14	45	5	4	4	5	8		9	35	78%
MO	MODC04	ATCMO2	5	3	4	9	14	23	58	1	1	2	1	6		5	16	28%
MO	MODC04	AFV Castagneto	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0		0	0	0%
MO	MODC04	AFV La Selva	2	1	2	2	5	4	16	2	1	2	2	4		4	15	94%
MO	MODC04	AFV Ospitaletto	2	1	2	2	5	3	15	2	1	2	2	5		2	14	93%
MO	MODC04	AFV Rio Selve	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0		0	0	0%
MO	MODC04	AFV Frignano	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0		0	1	50%
MO	MODC04	AFV La Riva	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0		0	1	50%
MO	MODC05	ATCMO2	5	3	4	9	14	23	58	2	1	1	2	5		6	17	29%
MO	MODC05	AFV La Mandria	1	1	1	1	2	2	8	1	1	0	1	2		2	7	88%
MO	MODC05	AFV La Quercia	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	0	1		1	4	67%
MO	MODC05	AFV S. Antonio	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1		1	5	83%
MO	MODC05	AFV Puianello	0	0	1	1	1	1	4	0	0	1	1	1		0	3	75%
MO	MODC05	AFV Rocca Santa Maria	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	PR4DC1	ATCPR4	1	0	1	1	2	2	7	0	0	1	1	0		1	3	43%
PR	PR4DC1	AFV VSGP	1	0	1	1	1	2	6	1	0	1	1	1		2	6	100%

Prov	Dist	ATC/AFV	Assegnato							Prelevato							% prelievo	
			M 1	M 2	M 3	F 1	F 2	M-F 0	Tot	M 1	M 2	M 3	F 1	F 2	F 1-2	M-F 0		Tot
PR	PR4DC1	AFV Bazzano	1	1	0	1	0	2	5	1	1	0	0	0		2	4	80%
PR	PR4DC1	AFV Monte Sporno	0	0	1	1	0	1	3	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	PR5DC1	ATCPR5	1	1	1	2	1	2	8	0	1	1	2	1		2	7	88%
PR	PR5DC3	ATCPR5	1	1	1	1	2	2	8	1	0	0	1	0		1	3	38%
PR	PR5DC3	AFV Valle dei Cavalieri	1	1	0	1	1	1	5	0	1	0	1	0		1	3	60%
PR	PR6DC1	ATCPR6	1	0	1	1	1	1	5	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	PR6DC2	ATCPR6	1	0	1	1	1	1	5	0	0	0	1	0		0	1	20%
PR	PR6DC2	AFV Belforte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	PR7DC1	ATCPR7	1	0	0	1	1	1	4	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	PR8DC1	ATCPR8	3	2	2	6	6	9	28	2	2	2	1	6		6	19	68%
PR	PR8DC1	AFV Angiola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	PR8DC1	AFV Lama	1	0	0	0	1	1	3	1	0	0	0	1		1	3	100%
PR	PR8DC1	AFV Case Gabelli	1	1	1	1	1	2	7	0	1	1	1	1		0	4	57%
PR	PR8DC1	AFV Talignano	0	0	1	1	2	2	6	0	1	0	0	0		0	1	17%
PR	PR9DC1	ATCPR9	1	1	0	1	1	1	5	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	AC	Area Contigua	2	1	1	2	2	2	10	0	1	0	0	2		1	4	40%
PR	AC	AFV Curatico	1	0	0	1	1	2	5	1	0	0	0	0		1	2	40%
PR	AC	AFV Alta Val Parma	1	1	0	1	1	1	5	0	0	0	0	0		0	0	0%
PR	AC	AFV La Carobbiese	1	1	0	0	1	2	5	1	1	0	0	0		2	4	80%
LU	DGLU11	LU12	4	4	4	9	15	21	57	4	1	3	5	17		8	38	67%
LU	DGLU11	AFV Monte Prunese	1	1	1	1	0	1	5	0	0	0	0	0		0	0	0%
LU	DGLU12	LU12	2	1	2	3	4	5	17	2	1	2	1	3		2	11	65%
Totale			109	73	79	142	197	268	866	69	53	59	55	159	0	136	531	61%

Tabella 0-7: riepilogo dei prelievi effettuati durante la stagione venatoria 2023-2024 nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

Di seguito viene riportato il piano di prelievo assegnato e realizzato, con relative percentuali, suddiviso per Provincia e classi di abbattimento

	Modena			Reggio Emilia			Parma			Lucca		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
M 3	29	20	69%	43	28	65%	12	6	50%	7	6	86%
M 2	26	21	81%	30	21	70%	11	9	81%	6	2	33%
M 1	39	27	69%	31	28	90%	20	8	40%	7	5	71%
F 1-2	136	85	63%	121	82	68%	50	21	42%	32	26	81%
M-F 0	108	53	49%	96	53	55%	37	20	54%	27	10	37%
Totale	338	206	61%	321	212	66%	130	64	49%	79	49	62%

Tabella 0-8: piano di prelievo assegnato e realizzato, con relative percentuali, suddiviso per Provincia e classi di abbattimento, durante la stagione venatoria 2023-2024 nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

1.3.3 Sforzo di caccia

Provincia	Distretto	ATC/AFV	Numero uscite	Numero medio uscite capo abbattuto	Numero medio uscite capo assegnato
MO	MODC01	MO03	287	--	--
MO	MODC02	MO03	202	--	--
MO	MODC04	MO02	97*	6,1	--
MO	MODC04	AFV Tutte	--	--	--
MO	MODC05	MO02	101*	5,9	--
MO	MODC05	AFV Tutte	--	--	--
RE	DGRE01	RE04	--	--	--
RE	DGRE01	AFV Tutte	--	--	--
RE	DGRE03	RE03	--	--	--
RE	DGRE04	RE03	--	--	--
RE	DGRE04	AFV Tutte	--	--	--
PR	PR4DC1	PR4	--	--	--
PR	PR4DC1	AFV Tutte	--	--	--

Provincia	Distretto	ATC/AFV	Numero uscite	Numero medio uscite capo abbattuto	Numero medio uscite capo assegnato
PR	PR5DC1	PR5	--	--	--
PR	PR5DC3	PR5	--	--	--
PR	PR5DC3	AFV Tutte	--	--	--
PR	PR6DC1	PR6	--	--	--
PR	PR6DC2	PR6	--	--	--
PR	PR8DC1	PR8	--	--	--
PR	PR8DC1	AFV Tutte	--	--	--
PR	PR9DC1	PR9	--	--	--
PR	AC	AREA CONTIGUA	--	--	--
PR	AC	AFV Tutte	--	--	--
LU	DGLU11	LU12	747	19,1	13,1
LU	DGLU11	AFV Monte Prunese	0	0	0
LU	DGLU12	LU12	268	24,3	15,8

Tabella 0-9: Sforzo di caccia durante la stagione venatoria 2023-2024 nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE (ND: dato non disponibile). *uscite relative ai soli cacciatori che hanno abbattuto.

1.4 Danni alle attività agricole

Di seguito, sono riassunti i danni alle attività agricole suddivisi per comune e coltivazione danneggiata riferiti all'anno 2023.

PROVINCIA	DISTRETTO	COMUNE	COLTURA	€
MO	MODC02	RIOLUNATO	ERBA MEDICA	1.032,62
MO	MODC04	GUIGLIA	PRATO	300,00
MO	MODC04	MONTESE	PRATO	1.850,00
MO	MODC04	PAVULLO	PRATO	1.500,00
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	165,71
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	132,86
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	81,15
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	265,51
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	549,71
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	200,00
RE	DGRE01	CASTELNOVO NE' MONTI	ERBA MEDICA	507,66
RE	DGRE01	VENTASSO	ERBA MEDICA	461,90
RE	DGRE01	VENTASSO	ERBA MEDICA	614,50
RE	DGRE01	VENTASSO	ERBA MEDICA	1.715,50
RE	DGRE01	VENTASSO	PRATI	624,25
RE	DGRE01	VENTASSO	PRATI	104,02
RE	DGRE01	VENTASSO	PRATI	200,00
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	ERBA MEDICA	1.168,40
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	ERBA MEDICA	300,00
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	ERBA MEDICA	840,60
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	ERBA MEDICA	194,77
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	PRATI	376,27
RE	DGRE03	CARPINETI	GRANO	120,00
RE	DGRE04	BAISO	ZUCCA	600,00
RE	DGRE04	CASTELLARANO	UVA	160,00
PR	PR4DC1	NEVIANO ARDUINI	ERBA MEDICA	650,00
PR	PR8DC1	SOLIGNANO	PRATO	250,00
PR	PR8DC1	SOLIGNANO	GRANO	300,00
PR	PR8DC1	TERENZO	GRANO	600,00
PR	PR8DC1	FORNOVO TARO	ORZO	400,00
PR	PR5DC1	BERCETO	ERBA MEDICA	400,00
PR	PR5DC3	PALANZANO	PRATO	1.000,00
PR	PR9DC1	ALBARETO	GRANO	500,00
PR	PR4DC1	NEVIANO ARDUINI	ERBA MEDICA	650,00

PROVINCIA	DISTRETTO	COMUNE	COLTURA	€
LU	DGLU11	CASTIGLIONE IN GARFAGNANA	MAIS	840,00
TOTALE				19.655,43

Tabella 0-10: danni da cervo sulle colture nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

I dati riportati in tabella si riferiscono ai danni periziati dagli ATC, esistono inoltre diverse segnalazioni di eventi dannosi anche all'interno delle AFV, soprattutto nel territorio modenese.

1.4.1 Valutazioni economiche

La gestione economica del cervo, per il periodo considerato, viene riassunta nella tabella seguente con la distinzione tra le quote incassate dai cacciatori iscritti ai distretti, dagli ospiti e in totale.

Provincia	ATC	N° Iscritti	€ Iscritti	N° Ospiti	€ Ospiti	N° Totale	€ Totale
RE	RE03	62	10.580	0	0	62	10.580
RE	RE04	178	82.690	0	0	178	82.690
MO	MO03	260	7.920	0	0	260	7.920
MO	MO02	357	9.740	0	0	357	9.740
PR	PR4DC1	18	1900	0	0	18	1900
PR	PR8DC1	28	7000	0	0	28	7000
PR	PR5	29	8050	0	0	29	8050
PR	PR6DC1	2	0	0	0	2	0
PR	PR9DC1	14	420	0	0	14	420
PR	PR7DC1	8	0	0	0	8	0
LU	LU12	99	12.220	0	0	99	12.220
TOTALE		1.055	140.520	0	0	1.055	140.520

Tabella0-11: riepilogo introiti economici per la stagione venatoria 23-24.

2 PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO 2024-2025

2.1 Organizzazione dei distretti stagione venatoria 2024-2025

Provincia	Distretto	Stagione	Sasp	Numero UDG
MO	MODC01	2024/25	23.500	46
MO	MODC02	2024/25	25.858	60
MO	MODC04	2024/25	43.709	86
MO	MODC05	2024/25	28.581	59
RE	DGRE01	2024/25	56.053	94
RE	DGRE03	2024/25	17.066	39
RE	DGRE04	2024/25	37.849	80
PR	AC	2024/25	30.187	40
PR	PR4DC1	2024/25	23.871	75
PR	PR5DC1	2024/25	12.492	24
PR	PR5DC3	2024/25	7.121	32
PR	PR6DC1	2024/25	42.484	3
PR	PR6DC2	2024/25	32.363	2
PR	PR7DC1	2024/25	14.486	14
PR	PR8DC1	2024/25	39.607	81
PR	PR9DC1	2024/25	10.124	11
LU	DGLU11	2024/25	34.723	4
LU	DGLU12	2024/25	37.591	3

Tabella 2-1: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE, stagione venatoria 2024-2025.

2.2 Piano di prelievo venatorio

2.2.1 Piano di prelievo di Comprensorio 2024-2025

	n° capi in prelievo	%
Maschi adulti (classe III e IV)	78	9,0
Maschi subadulti (classe II)	76	8,8
Maschi giovani (classe I)	108	12,5
Femmine adulte (classe II)	194	22,5
Femmine giovani (classe I)	137	15,9
Piccoli (classe 0)	269	31,2
Totale	862	100%

Tabella 2-2: piano di abbattimento complessivo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE 24-25

	Prov RE	Prov MO	Prov PR	Prov LU	Totale
Maschi adulti (classe III e IV)	31	29	11	7	78
Maschi subadulti (classe II)	30	27	13	6	76
Maschi giovani (classe I)	44	41	16	7	108
Femmine adulte (classe II)	69	80	26	19	194
Femmine giovani (classe I)	53	51	20	13	137
Piccoli (classe 0)	98	108	36	27	269
Totale	325	336	122	79	862

Tabella2-3: suddivisione del piano di prelievo 24-25 per provincia (incluso istituti faunistici)

2.2.2 Provincia di Modena

DISTRETTO	ISTITUTO	M1	M2	M3	F1	F2	CL0	TOT
MODC01	ATCMO03	13	8	8	19	25	32	105
MODC02	ATCMO03	10	6	5	6	8	16	51
MODC04	ATCMO2	5	3	4	9	14	21	56
MODC04	AFV Castagneto	0	0	0	0	1	1	2
MODC04	AFV La Selva	2	1	2	2	5	5	17
MODC04	AFV Ospitaletto	2	1	2	2	5	4	16
MODC04	AFV Rio Selve	0	0	0	0	1	0	1
MODC04	AFV Frignano	0	0	1	0	1	0	2
MODC04	AFV La Riva	0	1	0	0	1	0	2
MODC05	ATCMO2	5	3	4	9	14	21	56
MODC05	AFV La Mandria	1	1	1	1	2	2	8
MODC05	AFV La Quercia	1	1	1	1	1	2	7

DISTRETTO	ISTITUTO	M1	M2	M3	F1	F2	CL0	TOT
MODC05	AFV S. Antonio	1	1	1	1	1	2	7
MODC05	AFV Puianello	1	1	0	1	0	1	4
MODC05	AFV Rocca Santa Maria	0	0	0	0	1	1	2
TOTALE		41	27	29	51	80	108	336
%		12,2%	8,0%	8,6%	15,2%	23,8%	32,1%	100,0%

Tabella 2-4: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Modena 2024-2025.

2.2.3 Provincia Reggio Emilia

DISTRETTO	M1	M2	M3	F1	F2	CL0	TOT
DGRE01	31	21	22	38	49	70	231
DGRE03	7	5	5	9	12	16	54
DGRE04	6	4	4	6	8	12	40
TOTALE	44	30	31	53	69	98	325
%	13,5%	9,2%	9,5%	16,3%	21,2%	30,2%	100,0%

Tabella2-5: suddivisione del piano di prelievo tra i distretti in Provincia di Reggio Emilia 2024-2025.

DISTRETTO	ISTITUTO	M1	M2	M3	F1	F2	CL0	TOT
DGRE01	ATC RE4	26	18	19	34	44	61	202
DGRE01	AFV Strambiana	3	2	2	2	3	5	17
DGRE01	AFV Ventasso	2	1	1	2	2	4	12
DGRE03	ATC RE3	7	5	5	9	12	16	54
DGRE04	ATC RE3	3	2	2	3	4	6	20
DGRE04	AFV (Tutte)	3	2	2	3	4	6	20
TOTALE		44	30	31	53	69	98	325

Tabella2-6: suddivisione del piano di prelievo tra gli istituti dei distretti in Provincia di Reggio Emilia 2024-2025.

2.2.4 Provincia di Parma

Istituto									
	Area Contigua	PR4DC1	PR5DC1	PR5DC3	PR6DC1	PR6DC2	PR7DC1	PR8DC1	PR9DC1
Maschi adulti (classe III-IV)	2	2	1	2	0	0	0	4	0
Maschi subadulti (classe II)	2	3	1	0	0	1	0	5	1
Maschi giovani (classe I)	2	3	2	1	1	1	1	4	1
Femmine adulte (classe II)	6	3	2	2	0	1	1	10	1
Femmine giovani (classe I)	3	4	2	2	1	1	1	5	1
Piccoli (classe 0)	5	6	2	3	1	1	1	16	1
Totale	20	21	10	10	3	5	4	44	5

Tabella2-7: suddivisione del piano di prelievo per distretto in Provincia di Parma 2024-2025.

Distretto	Istituto	M 1	M 2	M 3	F 1	F 2	M-F 0	TOT
PR4DC1	ATCPR4	1	1	1	1	2	2	8
PR4DC1	AFV VSGP	1	1	0	1	1	2	6
PR4DC1	AFV Bazzano	1	0	1	1	0	1	4
PR4DC1	AFV Monte Sporno	0	1	1	0	1	0	3
PR5DC1	ATCPR5	2	1	1	2	2	2	10
PR5DC3	ATCPR5	1	0	1	1	1	2	6
PR5DC3	AFV Valle dei Cavalieri	0	0	1	1	1	1	4
PR6DC1	ATCPR6	1	0	0	1	0	1	3
PR6DC2	ATCPR6	1	1	0	1	1	1	5
PR6DC2	AFV Belforte	0	0	0	0	0	0	0
PR7DC1	ATCPR7	1	0	0	1	1	1	4
PR8DC1	ATCPR8	2	2	3	2	6	10	25
PR8DC1	AFV Spagnano	1	0	0	1	0	1	3
PR8DC1	AFV Lama	0	1	0	1	1	1	4
PR8DC1	AFV Case Gabelli	1	1	1	0	1	2	6
PR8DC1	AFV Talignano	0	1	0	1	2	2	6
PR9DC1	ATCPR9	1	1	0	1	1	1	5
AC	Area Contigua	1	1	1	1	3	2	9
AC	AFV Curatico	1	0	0	1	1	1	4
AC	AFV Alta Val Parma	0	1	0	1	1	1	4
AC	AFV La Carobbiese	0	0	1	0	1	1	3
	TOTALE	16	13	11	20	26	36	122

Tabella2-8: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Parma 2024-2025

In fase di assegnazione dei capi è previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0).

2.2.5 Provincia di Lucca

	DCLU11	DCLU12	AFV Monte Prunese	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	4	2	1	7	8,9%
Maschi subadulti (classe II)	4	1	1	6	7,6%
Maschi giovani (classe I)	4	2	1	7	8,9%
Femmine adulte (classe II)	15	4	0	19	24,1%
Femmine giovani (classe I)	9	3	1	13	16,5%
Piccoli (classe 0)	21	5	1	27	34,2%
Totale	57	17	5	79	100,0%

Tabella2-9: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Lucca 2024-2025

Il tasso di prelievo previsto, rispetto alla consistenza stimata con il metodo del bramito risulta dell'8,4%. È previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0).

2.2.6 Note per predisposizione del Piano di Prelievo

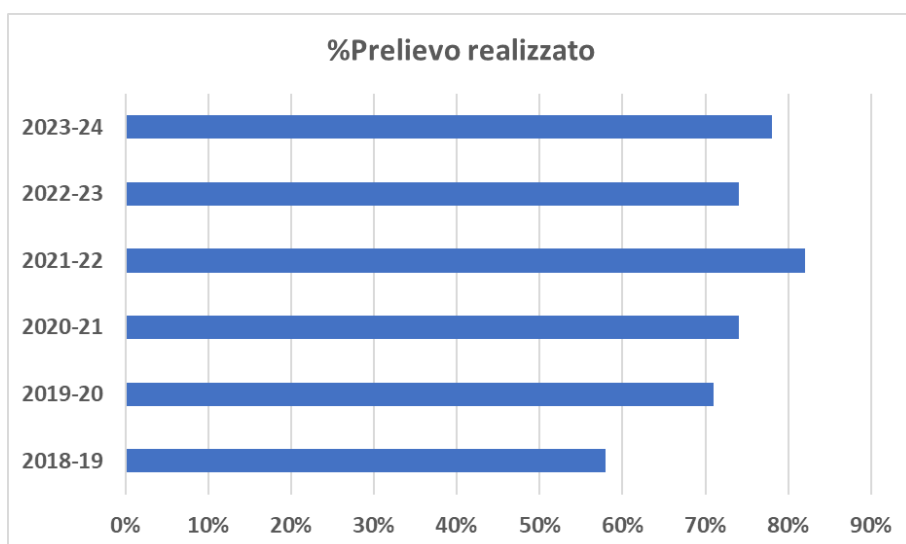
Provincia di Modena

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo:

Per il territorio di competenza dell'ATC MO2 i dati dei conteggi a vista in contemporanea hanno indicato un notevole aumento dei capi rispetto allo scorso anno (+29%), mentre i maschi bramitanti sono risultati sostanzialmente stabili (+ 2,5 %). La percentuale di prelievo passa complessivamente dal 50% al 46%, interrompendo il trend in aumento registrato nelle ultime stagioni venatorie. Il dato dei danni è aumentato ma rimanendo nel complesso di entità modesta. Dal confronto dei dati di monitoraggio e dei dati cinegetici delle ultime stagioni venatorie si rileva una sostanziale stabilità della popolazione. Si ritiene che l'aumento degli avvistamenti verificato in questo anno debba essere confermato da un trend più duraturo e coerente con gli altri indici rilevati. Permangono difficoltà nella realizzazione dei piani, in parte dovuti alla particolare conformazione dell'area, caratterizzata dalla presenza di un mosaico di diversi istituti (ATC, AFV, zone a Divieto, territori non cacciabili, ecc). A tal proposito è necessario prevedere l'istituzione di una fascia di contenimento del cervo nella zona di bassa collina, analoga a quella già in vigore nel territorio di Reggio Emilia, nella quale favorire le possibilità di abbattimento con nuove modalità di gestione. Tale proposta sarà

valutata per il prossimo Piano Annuale Operativo. A seguito delle considerazioni riportate, pur rilevando dei piccoli miglioramenti, si ritiene di proporre un piano numericamente equivalente a quello della scorsa stagione, con solo alcune piccole variazioni nella assegnazione dei capi tra ATC ed AFV. La percentuale di prelievo programmata è complessivamente del 21% rispetto alle stime di consistenza ricavate dai censimenti a vista.

Relativamente all'ATC MO3, si osserva un significativo incremento degli effettivi nel distretto MODC02 (+54 capi corrispondenti a +25% del numero osservato lo scorso anno), mentre il distretto MODC01, all'opposto, fa segnare una più modesta flessione dei capi conteggiati (-39 capi corrispondenti a -7% del numero osservato lo scorso anno). Il prelievo realizzato pari al 78% del piano assegnato (+4% rispetto alla precedente stagione venatoria) si conferma buono in entrambi i distretti, anche grazie all'applicazione del piano a scalare.



In particolare infatti, si registrano buone performances per le classi femminili e per i piccoli (rispettivamente 79% e 67% del piano realizzati). I danni alle produzioni agricole restano sotto controllo nell'ATC MO3 seppure in valore assoluto siano quasi raddoppiati rispetto allo scorso anno (598 euro contro i 1032, circa di quest'anno): da questo punto di vista il distretto MODC02 si rivela più vulnerabile del MODC01. Tutto ciò considerato, si è ritenuto opportuno applicare tassi di prelievo, rispetto alla consistenza stimata, inferiori al valore proposto per l'intero comprensorio, in entrambi i distretti di gestione (20% circa anziché 26% circa). Operando in questo modo il piano di prelievo che si ritiene adeguato proporre per la stagione venatoria 2024-25, pari a complessivi 156 esemplari, risulta in moderato decremento rispetto a quello approvato nella scorsa stagione venatoria (158 capi), ma comunque in linea con quanto programmato nel recente passato.

Provincia di Reggio Emilia

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo: Nel distretto a gestione conservativa DGRE01 di montagna i conteggi primaverili hanno evidenziato una sostanziale stabilità della popolazione (asestata sui 700-750 soggetti e con circa 290 maschi bramitanti) mentre nel distretto a gestione conservativa di alta collina (DGRE03) si è osservato un costante aumento degli effettivi negli ultimi cinque anni. La percentuale di realizzazione dei piani di prelievo della stagione 2023/24 è stata del 69% nel DGRE01 (percentuale uguale a quella della stagione precedente) e del 90% nel DGRE03 (79% nella stagione precedente). Ciò considerato, per la stagione 2024/25 si propone un piano di 231 capi per il DGRE01 (+1 capo rispetto al piano della stagione 2023/24) e di 54 capi per il DGRE03 (+3 capi rispetto al piano della stagione 2023/24).

Nel distretto a gestione non conservativa di bassa collina (DGRE04) si è assistito nell'ultimo decennio a un lento ma costante aumento degli effettivi. La popolazione conteggiata negli ultimi anni è di circa 40-50 individui (47 capi nell'anno 2024). Il piano di prelievo proposto (40 capi complessivi ripartiti equamente tra ATC e AFV), ha lo scopo di limitare la presenza della specie in aree collinari prospicienti la pianura.

Nel DGRE04 di bassa collina a gestione non conservativa, il piano di prelievo del distretto viene assegnato al 50% all'ATC RE3 e al 50% a tutte le otto AFV presenti (Leguigno, San Giovanni di Querciola, Visignolo, Cà del Vento, Monte Evangelo, Pianzo, Vendina Lupo, Canossa). Per ciò che riguarda l'ATC RE3, il piano di prelievo è assegnato ai cacciatori iscritti senza distinzione di sesso e classe d'età. Il prelievo di ciascuna classe di sesso ed età viene chiuso al raggiungimento del numero fissato dal piano. Il 50% del piano del DGRE04 assegnato alle AFV è nella disponibilità di tutte otto le AFV. Ciascuna AFV comunica al Tecnico il capo prelevato immediatamente dopo l'abbattimento in una chat dedicata. Il prelievo di ciascuna classe di sesso ed età viene chiuso in tutte le AFV al raggiungimento del numero fissato dal piano.

È previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0).

Provincia di Parma

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo: per il territorio di competenza dei distretti di Parma interessati la percentuale di prelievo del 49% rappresenta un decremento rispetto alle ultime stagioni. Rispetto alle stagioni precedenti si è osservata una difficoltà maggiore nel prelievo. Va valutato comunque l'impatto che la diffusione della Peste Suina Africana ha avuto sullo stesso sforzo di caccia. In concomitanza con inizio prelievo sono stati intensificati da parte delle strutture interessate i monitoraggi per

la ricerca di carcasse con presenza continuativa di operatori sui territori interessati e quindi notevole disturbo sul cervo.

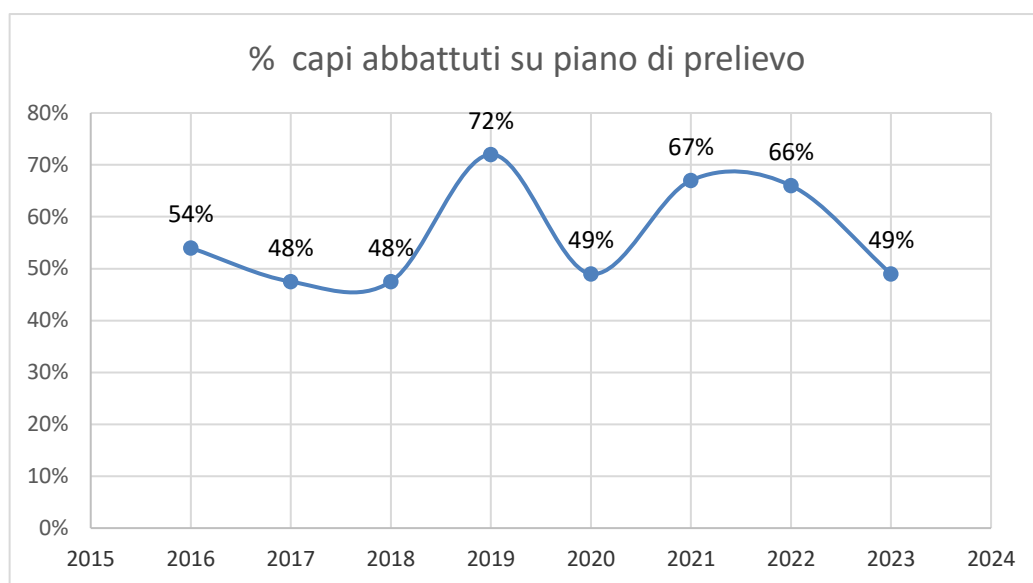


Tavola 2-4: Risultati percentuali di prelievo nella Provincia di Parma.

Va, inoltre, considerato un buon equilibrio nelle varie classi di prelievo come evidenziato nella Tavola 2.5. È necessario riconsiderare l'accorpamento fra le classi F1 e F2.

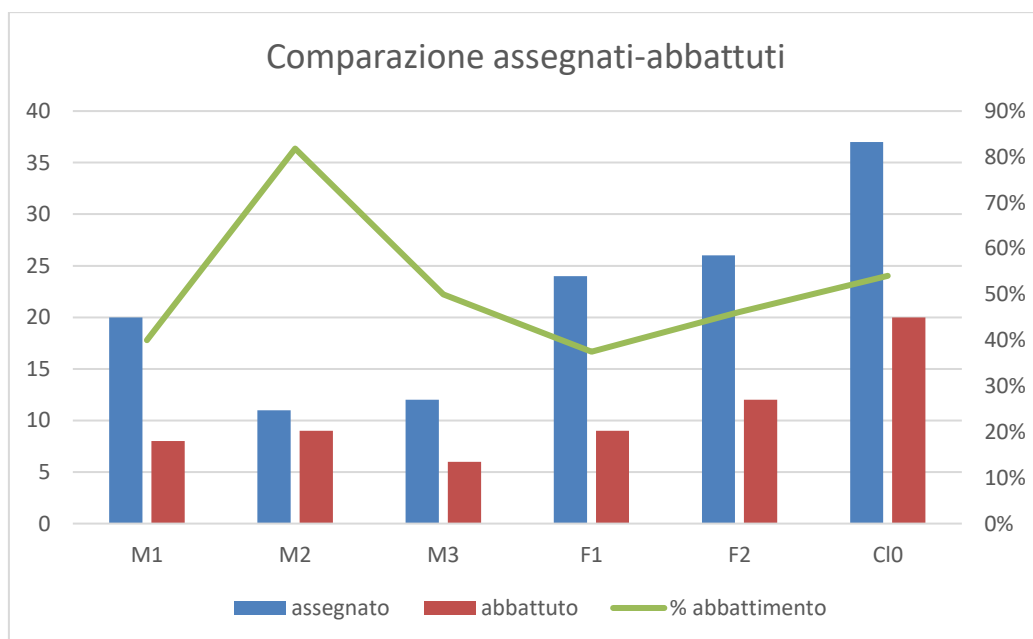


Tavola 2-5: Comparazione fra capi assegnati e abbattuti nella Provincia di Parma

Per quanto riguarda il censimento e il bramito si osserva un leggero decremento rispetto ai dati ottenuti nel 2022 di circa 10 unità, è comunque aumentato l'areale riproduttivo. La popolazione osservata presenta un incremento del 3,3% rispetto alla scorsa stagione.

Il piano di prelievo proposto viene calcolato sul 13% della popolazione osservata e comunque modulato su percentuali per classe analoghe rispetto alle scorse stagioni.

Nell'annata 2023 si è avuto un decremento dei danni passando da 5.855 euro del 2022 a 4.100 euro del 2023. Continuano gli incidenti automobilistici lungo particolari direttrici viarie.

A tal proposito è necessario prevedere l'istituzione di una fascia di contenimento del cervo nella zona di bassa collina, analoga a quella già in vigore nel territorio di Reggio Emilia, nella quale favorire le possibilità di abbattimento con nuove modalità di gestione. Tale proposta sarà valutata per il prossimo Piano Annuale Operativo.

Si ritiene, inoltre, di continuare, per gli ATC che desiderano applicarlo, l'assegnazione settimanale o quindicinale dei capi. Tale metodica permette la partecipazione all'assegnazione di un numero maggiore di cacciatori di selezione rispetto ai capi disponibili.

Provincia di Lucca

Per quanto riguarda il comprensorio di Lucca i dati del monitoraggio al bramito mostrano un lieve calo della popolazione rispetto allo scorso anno (-2%), mentre il dato dei censimenti notturni con faro risulta in diminuzione del 17% rispetto alla passata stagione venatoria. Vista la conformazione del territorio di Lucca, caratterizzato da alte percentuali di territorio boscato e quindi da scarsa visibilità, si ritiene che il dato del monitoraggio con faro risulti ampiamente sottostimato e quindi più sensibile a variazioni casuali di avvistamenti. Si segnala che la popolazione risulta in aumento in aree periferiche del comprensorio, dove sono stati effettuati alcuni monitoraggi a scopo conoscitivo, tali dati non sono stati al momento inseriti nel piano in attesa di una valutazione più approfondita.

Il dato della percentuale di abbattimenti effettuati risulta complessivamente del 62% del Piano assegnato, in calo rispetto allo scorso anno quando era stato raggiunto il 71%, ma in linea con quanto fatto registrare negli scorsi anni. Per problematiche interne non sono state effettuate uscite nell'AFV Monte Prunese. Come valore assoluto il prelievo risulta stabile rispetto allo scorso anno.

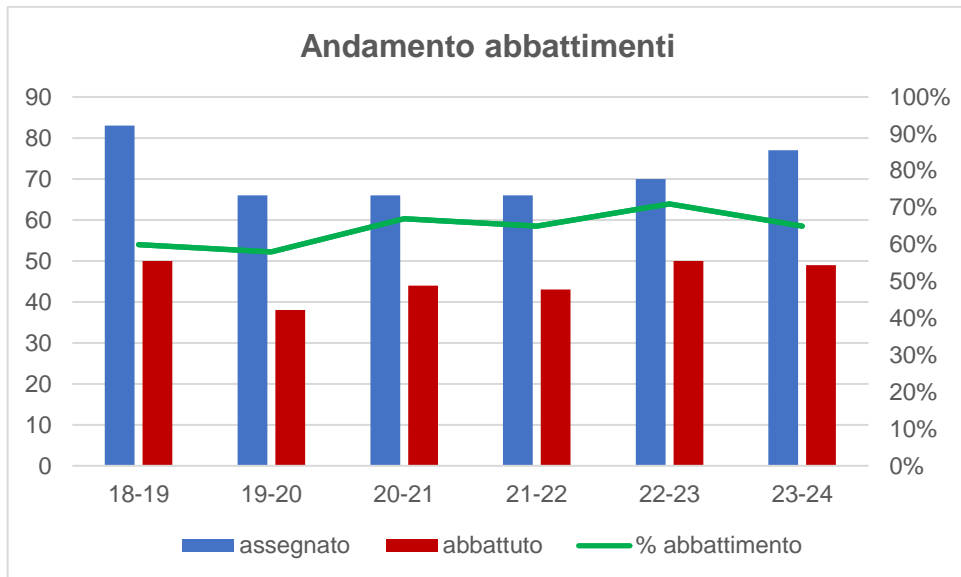


Tavola 2-6: andamento degli abbattimenti nel comprensorio di Lucca nelle ultime 6 stagioni venatorie.

A seguito di quanto riportato, considerando che i dati complessivi di monitoraggio ed il trend degli abbattimenti mostrano una popolazione sostanzialmente stabile, si propone di mantenere il medesimo piano dello scorso anno.

Complessivamente il tasso di prelievo programmato è del 8,4% rispetto alla stima di consistenza effettuata con il metodo del Bramito e del 30% rispetto a quanto ricavato dai conteggi notturni.